



INFINET DC

1) CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Limpiador universal para la puesta en marcha de instalaciones nuevas o para la eliminación de incrustaciones de los sistemas antiguos.

Su formulación disuelve los depósitos calcáreos y moviliza los limos haciéndolos más fácil de eliminar. INFINET DC es particularmente útil para limpiar instalaciones antiguas. El producto está perfectamente inhibido y por tanto es compatible con todos los metales y materiales comúnmente usados en sistemas de calefacción.

2) MODO DE EMPLEO:

Para obtener resultados óptimos es necesario vaciar y enjuagar previamente todo el sistema.

Las válvulas motorizadas y controladas termostáticamente deben estar en posición tal que ninguna parte del sistema esté cerrado durante la limpieza o enjuagado.

Controlar en los sistemas abiertos que el rebosadero no descargue dentro del tanque de almacenaje del agua caliente o sobre cualquier superficie que pueda mancharse con el producto de limpieza. Si es necesario, conectar un tubo al rebosadero y llevar hasta un desagüe.

Dosificación: un litro de INFINET DC es suficiente para un sistema de 5-10 radiadores o 100 litros de circuito. Será necesario repetir la aplicación de INFINET DC si los sistemas están muy incrustados. Primero vaciar y enjuagar todo el sistema.

Modo de empleo: agitar la botella e introducir el INFINET DC vía el depósito de expansión mientras se rellena el sistema.

En la puesta en marcha de sistemas nuevos, se ha de añadir el INFINET DC inmediatamente después de enjuagar con agua fría y hacer circular alrededor de 2 horas a la temperatura normal de trabajo. Para la limpieza de sistemas antiguos, hacer circular bajo condiciones normales de temperatura durante 7 días o durante 48 horas ininterrumpidas a 70°C. Vaciar y enjuagar perfectamente hasta que el agua salga clara. Serán necesarios como mínimo tres cambios completos de agua.



3) PROPIEDADES FÍSICAS I QUÍMICAS

- Color: marrón claro

Forma: líquido ligeramente viscoso

- Olor: débil

pH: 6.5 a 7.5 (concentrado)Densidad: 1.16 – 1.20

4) PRECAUCIONES:

- Producto no tóxico ni corrosivo, aunque debe evitarse el contacto con la piel.
- Utilizar guantes y gafas de protección cuando se manipule.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Producto biodegradable: puede tirarse por el desagüe.

5) ANTÍDOTOS

- En caso de contacto con los ojos, lávese abundantemente con agua fría durante al menos 10 minutos. Si el dolor persiste, consultar a un médico.
- En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con agua y jabón. Usar una crema emoliente después de un contacto prolongado.
- En caso de ingestión no inducir el vómito. Administrar grandes cantidades de agua para diluir el producto.

6) PRESENTACIÓN

Envases de 1 Kg y 25 Kg